

ÉVALUATION ENVIRONNEMENTALE

Produit: SolidScreen® XL 150

Application: Protection solaire

Unité fonctionnelle: Protection solaire à l'extérieur pour un cadre de 1500x3300 mm de la fenêtre, appliqué à 20 m au dessus du niveau de la mer et face au sud, qui répond aux exigences de la loi sur le bâtiment pendant une période de 50 ans. Conforme la norme NEN 7120+C2:2012 un contrôle solaire totale de 0,35 est réalisé pour la demande de refroidissement. Les performances du produit sont déterminées conformément aux normes NEN-EN 410:2011 et NEN-EN 14500:2008. Finitions et l'entretien ont été incorporées dans l'évaluation. Les nombres sont recalculés à 1 m². Matériaux de fixation pour le montage sur la structure, l'équipement de manoeuvre, et les gains ou pertes énergétiques ne sont pas inclus.

Comparaison avec e.a.: Volets roulants, aluminium
Brise-Soleil, aluminium
Brise-Soleil, Western Red Cedar

Résultat: Ce produit a été évalué comme une des options le plus écologique

Attestation de NIBE Research bv

La présente attestation a été émise par NIBE Research bv sur la base du règlement NIBE pour la délivrance d'attestations de qualité environnementale. Ce produit répond aux critères d'octroi de la marque DUBOkeur®

DUBOKEUR®

Au nom de NIBE Research bv:



ir. Jörg Blass
(Directeur NIBE)



ing. Kamiel Jansen
(Chef de projet)

Délivré le: 01-01-2018

Valable jusqu'au: 01-01-2020



Détenteur du certificat
Smits Rolluiken en Zonwering B.V.
De Hork 15
5431 NS Cuijk
Pays-Bas
t: 0031 485 744 200
e: info@smitsrolluiken.nl
w: www.smitsrolluiken.nl



Bussummergrindweg 1B
1406 NZ Bussum
T +31(0)35 694 82 33
E info@nibe.org
W www.nibe.org